

Zadání bakalářské práce

Student: **Adriana Kabátová**

Studijní program: B2110 Geologické inženýrství

Studijní obor: 2101R004 Geovědní a montánní turismus

Téma: Špania Dolina - významné geoturistické centrum
Špania Dolina - an Important Geotourism Center

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Přírodní poměry
3. Historie oblasti a dolování
4. Významné geoturistické místa a památky
5. Itinerář odborné exkurze
6. Závěr

Rozsah bakalářské práce 35 - 50 normostran.

Seznam doporučené odborné literatury:

1. ĎUĎA, R., OZDÍN, D. Minerály Slovenska. Granit, 2012.
2. HERČKO, I. Minerály Slovenska. 1984.
3. ZÁMORA, Peter, et al. Dejiny baníctva na Slovensku 1. diel. 1. vyd. Košice: Zväz hutníctva, ťažobného priemyslu a geológie Slovenskej republiky, 2003.
4. ZÁMORA, P., et al. Dejiny baníctva na Slovensku 2. diel. 1. vyd., Košice: Zväz hutníctva, ťažobného priemyslu a geológie Slovenskej republiky, 2004.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Miloš Duraj, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

prof. Ing. Petr Skupien, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.
děkan fakulty